



**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE DELLA GRADUATORIA DI MERITO E NOMINA DEI VINCITORI**

**BANDO N. BS-ISASI-004-2021 – PUBBLICATO SULLA G. U. N. 4 DEL 14/01/2022**

PUBBLICA SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N: 1 BORSA DI STUDIO PER LAUREATI PER RICERCHE NEL CAMPO DELL'AREA SCIENTIFICA "MICRO E NANO ELETTRONICA, SENSORISTICA, MICRO E NANO SISTEMI" DA USUFRUIRSI PRESSO L'ISTITUTO DI SCIENZE APPLICATE E SISTEMI INTELLIGENTI "EDUARDO CAIANIELLO" DEL CNR - SEDE Pozzuoli (Na)-CUP B54119003050006

**IL DIRETTORE**

Vista la delibera del Consiglio di Presidenza n. 225 in data 30 aprile 1998, con la quale è stata emanata la "Direttiva generale per la predisposizione dei bandi delle borse di studio a livello centrale e decentrato dell'Ente e relative istruzioni operative;

Vista la pubblica selezione per n. 1 borsa di studio per laureati, BS-ISASI-004-2021- prot. n. 3297 del 23 novembre 2021 – pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 4 del 14 gennaio 2022, per ricerche inerenti l'Area scientifica "MICRO E NANO ELETTRONICA, SENSORISTICA, MICRO E NANO SISTEMI" da usufruirsi presso l'Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti "Eduardo Caianiello" del CNR Sede di Pozzuoli (Na), nell'ambito del Progetto "Photo-Piezo-ActUators based on Light Sensitive COMposite - PULSE-COM;

Visto il proprio provvedimento prot. n.623 del 17/02/2022 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della selezione suddetta;

Visto il verbale della Commissione giudicatrice prot. n. 644 del 18/02/2022 e le risultanze con la relativa graduatoria di merito;

Preso atto della regolarità delle procedure concorsuali.

**DECRETA**

Art. 1

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati alla selezione di cui al bando n. BS-ISASI-004-2021- per n. 1 borsa di studio per laureati per ricerche nel campo dell'area scientifica "MICRO E NANO ELETTRONICA, SENSORISTICA, MICRO E NANO SISTEMI" da usufruirsi presso l'Istituto di Scienze Applicate e Sistemi Intelligenti "Eduardo Caianiello" Pozzuoli (Na) nell'ambito del progetto " Photo-Piezo-ActUators based on Light Sensitive COMposite - PULSE-COM "

COGNOME	NOME	PUNTEGGIO
D'AVINO	AMALIA	24/30

Art. 2

La Dott.ssa AMALIA D'AVINO è dichiarata vincitrice della selezione.

Il Direttore